



DOKUMENT K

DOKUMENT K je černobílý film určený pro zhotovování černobílých negativů pro dokumentaci, pro zhotovování černobílých kinematografických kopií, určených k promítání a pro zhotovování černobílých diapozitivů.

VYRÁBĚNÉ DRUHY:

- a) šíře 35 mm s oboustranným děrováním
- b) šíře 35 mm bez děrování
- c) šíře 2 × 16 mm s jednostranným děrováním
- d) šíře 16 mm s jednostranným děrováním
- f) šíře 16 mm s oboustranným děrováním DS 8
- g) šíře 16 mm s oboustranným děrováním 2 × 8
- h) listový
- i) v rolích

CITLIVOST: cca 5 °ČSN

VLASTNOSTI: DOKUMENT K je kontrastní, velmi jemnozrný materiál opticky nesenzibilizovaný, s vysokou rozlišovací schopností a obrysovou ostrostí. Film se vyrábí na bezpečné triacetátové bezbarvé podložce tloušťky 0,135 mm.

SPRÁVNÝ OSVIT: závisí na charakteru negativu (snímaného obrazu), světelného zdroje a použití kopírovacího nebo zvětšovacího zařízení.

OSVĚTLENÍ PRACOVISTĚ: Všechny manipulace s materiálem DOKUMENT K včetně otevření originálního obalu smějí být prováděny pouze při bezpečném olivovém světle (vlnové délky 570 nm) - doporučený osvětlovací filtr FOMA 570, nebo ORWO 113 D.

ZPRACOVÁNÍ:

K vyvolání se doporučuje vývojka FOMA FV9, která zaručuje dobré výsledky. Vyvolávací doba podle žádaného kontrastu je 3 - 5 minut při 20 °C. Vyvolaný materiál se opláchne ve 2% roztoku kyseliny octové. K ustálení se použije KYSELÝ USTALOVAČ FOMA, nebo ustalovač FOMA FU 9. Doba ustálení je 10 minut při teplotě 20 °C. Ustálený materiál se pere v tekoucí vodě asi 20 minut.

SLOŽENÍ LÁZNÍ:

FOMA FV9:

metol	2, - g
siřičitan sodný bezvodý	25, - g
hydrochinon	4, - g
uhličitán sodný bezvodý	18,5 g
bromid draselný	2, - g
voda do	1000 ml

FOMA FU9:

thiosíran sodný krystalický	250, - g
kyselý siřičitan sodný	25, - g
voda do	1000 ml

SKLADOVÁNÍ:

Film DOKUMENT K musí být skladován v suchých, dobře větratelných místnostech při teplotě max. 20 °C a relativní vlhkosti 60 %. Krabice s materiálem musí být chráněny před slunečním zářením, sálavým teplem a musí být uskladněny mimo dosah škodlivých výparů nebo plynů (amoniaku, sirovo-díku, svítiplynu, formaldehydu, kouřových plynů, kyslíčnicku siřičitého, výparů rtuti apod.). Ve skladovací prostře nesmí být umístěny žádné chemikálie, radioaktivní látky nebo zdroje rentgenového záření.

REKLAMAČNÍ PODMÍNKY:

Nejste-li s výsledky své práce spokojeni, předejte reklamovaný materiál - zpracovaný i dosud nezpracovaný - řádně zabalený do původního obalu, zároveň s ukázkami vad, jejich popisem a přechodným způsobem zpracování (osvětlení, složení a teplota lázni, vyvolávací doba ap.) prodejci, kde jste materiál zakoupili. Reklamáce lze uplatnit také u n. p. Fotochema, odbytové oddělení, 501 04 Hradec Králové.

Je-li Vaše reklamáce oprávněná, bude Vám reklamovaný materiál nahrazen stejným množstvím výrobku téhož druhu. Jakékoliv jiné náhrady jsou vyloučeny.

Při reklamaci přiložte tyto reklamační podmínky a v průvodním dopise poznamenejte druh a velikost zboží, emulzní číslo a připojte čitelnou adresu.

V případě dotazu na zpracování se laskavě obraťte na naši Obchodně technickou službu v Praze - Troji, Nad Kazankou 36, PSČ 171 03, telefon 84 05 04.